10 Resid PCT/PTO .1 4 APR 2005

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No. PCT/JP03/12312

A. CLA	SSIFICATION OF SUBJECT MATTER		7103/12312
Int	.Cl ⁷ C07C201/12, 205/37		
	to International Patent Classification (IPC) or to be	th national classification and IPC	
	OS SEARCHED		
Int	documentation searched (classification system follo . C1 C07C201/12, 205/37	wed by classification symbols)	
Documenta	tion searched other than minimum documentation t	o the extent that such documents are include	d in the fields searched
Electronic of CA (S	data base consulted during the international search (STN), REGISTRY (STN)	name of data base and, where practicable, se	arch terms used)
C DOCI	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*			
A	Citation of document, with indication, where		Relevant to claim No
	HARFENIST et al., The Influ the Rate of Thermal Rearran	gement of Arvl	1-3
	Propargyl Ethers to the Chr Dimethyl Effect, J.Org.Chem	omenes. The gem-	
	pages 841 to 848	., 1912, VOI.37, NO.2,	
A	RAEPPEL et al., Novel Explo Reaction, SYNLETT, 1998, No	1-3	
A	XU et al., Polymer Supported rial Chemistry: Synthesis of Phenols and Alkyl Halides and hedron Letters, 1997, Vol.38 to 7340	f Aryl Ethers from	1-3
			•
	documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.	
document considered earlier do date	ategories of cited documents: I defining the general state of the art which is not d to be of particular relevance cument but published on or after the international filing	"I" later document published after the inten- priority date and not in conflict with the understand the principle or theory under "X" document of particular relevance; the cl considered novel or cannot be considered	application but cited to dying the invention
cited to es	which may throw doubts on priority claim(s) or which is stablish the publication date of another citation or other ason (as specified)	"Y" document of particular relevance; the cla	aimed invention cannot be
" document means	referring to an oral disclosure, use, exhibition or other	combined with one or more other such d	when the document is ocuments, such
document	published prior to the international filing date but later riority date claimed	"&" combination being obvious to a person s document member of the same patent fai	killed in the art mily
te of the actu 17 Nov	vember, 2003 (17.11.03)	Date of mailing of the international search 02 December, 2003 (0	report 2 12 03)
	·]	,
	ing address of the ISA/	Authorized officer	
	Tacent Office		
simile No.		Telephone No.	ı
TEL PCT/ISA	A/210 (second sheet) (July 1998)		

10 Res'd PCT/PTC







国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の書類記号 HP218	今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。							
国際出願番号 PCT/JP03/12312	国際出願日 (日.月.年) 26.09.2003 優先日 (日.月.年) 18.10.2002							
国際特許分類 (IPC) Int. Cl ⁷	C07C201/12, 205/37							
出願人(氏名又は名称)	日 産 化 学 工 業 株 式 会 社							
	国際予備審査報告を法施行規則第57条(PCT36条)の規定に従い送付する。							
2. この国際予備審査報告は、この表紙	まを含めて全部で3 ページからなる。							
この国際予備審査報告には、附 査機関に対してした訂正を含む	対 展 書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審 P 明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。							
(PCT規則70.16及びPCT) この附属書類は、全部で	実施細則第607号参照)							
3. この国際予備審査報告は、次の内容								
I × 国際予備審査報告の基礎	- C H O.							
	Ⅲ 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成							
IV 【 発明の単一性の欠如	·.							
V × PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるため の文献及び説明								
VI ある種の引用文献								
VII 国際出願の不備	·							
WI 国際出願に対する意見								
	·							
	·							
国際予備審査の請求審を受理した日 16.12.2003	国際予備審査報告を作成した日 02.08.2004							

特許庁審査官 (権限のある職員)

近 藤 政 克

電話番号 03-3581-1101 内線 3483

9734

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915

名称及びあて先

<u> </u>		——————————————————————————————————————		EXAMPLE 3 1 01/ 11 03/ 12 3 1 2
Ï.	国際予備審查	報告の基礎		
1.	この国際予備 応答するため P C T 規則70.	こ提出された差し替え用紙は、こ	いて作成され の報告書にお	た。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令 いて「出願時」とし、本報告書には孫付しない。
-	× 出願時の国際	奈出願書類		
	明細書	第	ベージ:	出願時に提出されたもの
•	明細魯	第 第	ページ、 ページ、	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
1	請求の範囲	第	項、	出願時に提出されたもの
		第		PCT19条の規定に基づき補正されたもの
	請求の範囲	第	項、	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの
	請求の範囲	第	項、	付の書簡と共に提出されたもの
(図面			出願時に提出されたもの
	図面			国際予備審査の請求魯と共に提出されたもの
	図面		ページ/図、	付の書簡と共に提出されたもの
ſ	明細帯の配列	表の部分 第	ページ、	出願時に提出されたもの
٠		リ表の部分 第	<u> </u>	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの
	明細書の配列	リ表の部分 第		付の書簡と共に提出されたもの
2.	上記の出願書類	何の言語は、下記に示す場合を除	くほか、この	国際出願の言語である。
	上記の書類は、	下記の言語である	語である。	
		のために提出されたPCT規則23	3.1(b) にいう	樹訳文の言語
		則48.3(b)にいう国際公開の言語		
	[] 国際予備	酢査のために提出されたPCT規	.則55. 2または	55.3にいう翻訳文の言語
3.	この国際出願は	、ヌクレオチド又はアミノ酸配列	列を含んでお	9、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。
	□ この国際	出願に含まれる魯面による配列表		
	=	出願と共に提出された磁気ディス		# :
	=	この国際予備審査(または調査		
	□ 出願後に、	この国際予備審査(または調査)機関に提出	された磁気ディスクによる配列表
	出願後に挑	是出した書面による配列表が出願	時における国	際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述
•	書の提出が			
	魯面による があった。		ィスクによる	配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出
ļ.	補正により 下	記の書類が削除された。		
Έ.		第		ぺ- ♡
- 7	=			
F	=	第		項
L	図面	図面の第		ページ/図
5. [] この国際予備	審査報告は、補充欄に示したよう	に、補正が出	顕時における開示の範囲を超えてされたものと認めら
	れるので、そ	の補正がされなかったものとして	作成した。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上
		る判断の際に考慮しなければなら		
				•
				•



国際出願番号 PCT/JP03/12312

				•	
l .	見解				
	新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1-3		^术 第
	進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-3		
	産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 請求の範囲	1-3		有

2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)

(1

請求の範囲1-3に係る発明は、国際調査報告で引用された何れの文献にも開示されておらず、新規性・進歩性を有する。とくに、4-ニトロフルオロベンゼンと2-メチルー3-ブチンー2-オールのアルコキシドを、-20-10 $^{\circ}$ で反応させる点については、何れの文献にも開示されていない。